

## ハードウェアキーのアップグレード手順

この文書は、C2Rファイルを用いたハードウェアキーのアップグレード手順を説明しています。

## 1 - C2R ファイルを生成する

1. ハードウェアキーを PC に接続します。

**注意**: 1 つのキーのみが接続されていることを確認してください。(パラレルポートおよび USB ポート)

2. キーのアップグレード ツールを起動します。

CODESOFT のインストールフォルダ内の「upgrade.exe」を実行します。 (32 ビット OS の場合: "C:¥Program Files¥Teklynx¥CODESOFT {バージョン番号") (64 ビット OS の場合: "C:¥Program Files (x86)¥Teklynx¥CODESOFT {バージョン番号")

表示されたキーバージョンが アップグレードする対象のも のかどうかチェックしてくださ い。(画面の①)

※もし間違ったキーを接続していた 場合は:

- Close ボタンをクリックします。
- 正しいキーを接続します。
   キーのアップグレードツールを 再起動します。

🔏 キーのアップグレード					
製品の新しいパージョンがインストールされると、このツールを使用して製品をライセンスするハードケェアキーをアップグレードします。 ハードウェアキーは、このコンピュータに接続されている必要があります。					
「シリアル番号 」 HASP HL - USB1 ①					
○ リセーラがらクライアント このオプションを選択して、リセーラから受け取った R2C ファイルを使用してハードウェア キー ライセンスをアップグレードします。					
3					
クライアントがらりセーラ ● このオプションを選択して、ハードウェア キー ライセンスのイメージを入手します。これはリセーラに送付するための C2R ファイルを生成し ます。					
Japanese 🔍 🖄 (別)> 🖉 (別)25(1)					

- 3. 表示させたい言語をリストで選択します。(画面の②)
- 4. 「クライアントからリセーラ」を選択します。(画面の③) このオプションを選択してハードウェアキーライセンスのイメージ(C2R ファイル)を生成します。
- 5. 次へ ボタンをクリックします。(画面の④)



6. ··· ボタンをクリックして[名前を付けて保存]ダイアログボックスを表示します。

🔏 キーのアップグレード				
製品の新しいパージョンがインストールをれると、このツールを使用して製品をライセンスするハードウェア キーをアップグレードします。ハードウェアキーは、このコンピュータに接続されている必要があります。				
「シリアル番号」 日本SP HI - LISB1				
3200				
ハードウェア キーの情報が保存される拡張子 C2R のファイルを選択します。 ファイル名:				
,				
< <b>戻る(P)</b> 茨へ(N) >	開いる( <u>C</u> )			

- 7. [名前を付けて保存] ダイアログボックスで C2R ファイルを保存する場所を指定します。
- 8. **次へ** ボタンをクリックします。 C2R ファイルの生成に成功した旨のメッセージが表示されます。

🔏 キーのアップグレード				
製品の新しいパージョンがインストールされると、このツールを使用して製品をライセンスするハードウェアキーをアップグレードします。このキーは、このコンピュータに接続する必要があります。				
シリアル番号	<b>↑+</b> ~			
	HASP HL - USB1			
製品				
プロセスが問題なく完了しました。				
< 戻る(尸)	( <u></u> )			

9. 閉じる ボタンをクリックして終了します。



## 2 - 日本ブレイディに C2R ファイルを送付する

- 1. アップグレードリクエストの Eメールを作成します。(※必ず以下の内容を含めてください)
  - ✓ C2R ファイル
  - ✓ プロダクト名およびバージョン
  - ✓ ハードウェアキーのシリアル番号

※シリアル番号はハードウェアキーに貼られているラベルに記載されています。 また、キーのアップグレードツールの画面にも表示されています。

- 2. 作成した E メールを下記のアドレスに送信してください。 ap\_japan\_activations@bradycorp.com
- 3. あなたからの E メールを受け取ると、日本ブレイディはハードウェアキーのアップグレードに必要な R2C ファイルを生成し、E メールに添付して返送いたします。

## 3 - ハードウェアキーをアップグレードする

1. アップグレード対象のハードウェアキーを PC に接続します。

注意: 1 つのキーのみが接続されていることを確認してください。(パラレルポートおよび USB ポート)

2. キーのアップグレード ツールを起動します。

CODESOFT のインストールフォルダ内の「upgrade.exe」を実行します。 (32 ビット OS の場合: "C:¥Program Files¥Teklynx¥CODESOFT {バージョン番号") (64 ビット OS の場合: "C:¥Program Files (x86)¥Teklynx¥CODESOFT {バージョン番号")

	🚜 キーのアップグレード			
表示されたキーバージョンが アップグレードする対象のも のかどうかチェックしてくださ い。(画面の①)	製品の新しいパージョンがインストールをれると、このツールを ます。ハードウェアキーは、このコンピュータに接続をれている - シリアル番号	後用して製品をライセンス 6必要があります。 	するハードウェア キーをアップグレート	ş
※もし間違ったキーを接続してい	- 製品			
た場合は:				-
- Close ボタンをクリックします。				
- 正しいキーを接続します。				
- キーのアップグレードツールを	<ul> <li>リセーラからクライアント</li> <li>このオプションを選択して、リセーラから受け取った R2C ファイルを使用し</li> </ul>	てハードウェア キー ライセング	えをアップグレードします。	
再記動 ます				
ᠴᢊᡄᠴᡘᠾ᠊ᡠ᠈。	クライアントからりセーラ ○ このオブションを選択して、ハードウェア キー ライセンスのイメージを入手します。これはリセーラに送付するための C2R ファイルを生成し ます。			
	Japanese 🗸 🖉	沐へ(№) >	<b>④</b> 開Uる( <u>C</u> )	



- 3. 表示させたい言語をリストで選択します。(画面の②)
- 4. 「リセーラからクライアント」を選択します。(画面の③) このオプションを選択して、受け取った R2C ファイルを使用してハードウェアキーのアップグレー ドを行います。
- 5. 次へ ボタンをクリックします。(画面の④)
- 6. |··· | ボタンをクリックして受け取った R2C ファイルを選択します。

製品の新しいパージョンがインストールされると、このツールを使用して製品をライセンスするハードウェアキーをアップグレードします。ハードウェアキーは、このコンピュータに接続されている必要があります。				
「シリアル番号	-+-			
	HASP HL - USB1			
リセーラーから受け取った拡張子 R2Cのファイルを選択します。そして、「次へ」ボタンをクリックします。 ファイル名:				
P				
< 展る(P)				

- 7. 次へ ボタンをクリックします。 プロダクトがアップグレードされた旨のメッセージが表示されます。
- 8. 閉じる ボタンをクリックして終了します。

**注意**: もしエラーメッセージが表示された場合は、ハードウェアキーはアップグレードされていま せん。日本ブレイディまでご連絡ください。

以上

© 2021 Nippon Brady K.K. All Rights Reserved.

無断転載を禁じます